



JBL Nano-Catappa

Foglie di catappa per acquari d'acqua dolce piccoli

Adatto per: 



- Per la cura naturale di pesci e invertebrati negli acquari di acqua dolce
- Effetto naturale delle foglie di catappa: favorisce il benessere, la vitalità e la predisposizione a deporre uova
- Biocondizionatore dell'habitat dei nostri amici nell'acquario. Protegge le mucose, promuove benessere, vitalità e disposizione a deporre le uova. I tannini irrobustiscono le mucose e prevengono le malattie.
- Raccolte direttamente dall'albero, pulite, lisciate ed essiccate al sole
- Contenuto: 1 pacchetto di Nano-Catappa, 10 foglie. Uso: 1 foglia/15 - 30 l d'acqua. Le sostanze attive sono rilasciate completamente dopo 1 - 3 settimane



JBL Nano-Catappa



Accessori



JBL molletta per mangime

Graffa universale per mangime e foglie d'insalata



JBL Nano-Catappa

Informazioni sul prodotto

La natura in casa – Un habitat per pesci e piante

I pesci e gli invertebrati hanno bisogno di sentirsi altrettanto bene nell'acquario quanto in natura. Per proteggere i tuoi animali, trasforma l'acqua dell'acquario in acqua da biotopo. Solo un'acqua pulita garantisce una qualità ottimale. Le sostanze naturali contenute nelle foglie di catappa hanno moltissime proprietà benefiche per gli abitanti dell'acquario, oltre ai tannini. Dopo 1-2 giorni le foglie scendono sul fondo e dopo 1-3 settimane hanno rilasciato completamente le loro sostanze. A quel punto si può aggiungere una nuova foglia. Le foglie più vecchie si possono togliere o lasciare nell'acquario come cibo aggiuntivo per loricaridi e gamberetti. Conservate all'asciutto si mantengono illimitatamente.

Ulteriori informazioni	
FAQ	✓
Blog	✓
Stampa	✗
Laboratorio/calcolatrice	✗
Lettura consigliata	✓
Pezzi di ricambio	✗
Video	✓
Garanzia Plus	✗
Istruzioni per l'uso	✓
Codice QR	



JBL Nano-Catappa

Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL Nano-Catappa
N. articolo	2519900
Codice EAN	4014162251992
EAN come codice a barre	
Contenuto	10 Pezzi
Sufficiente per	300 l
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	10,35 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	40 g
Peso netto	14 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL Nano-Catappa
N. articolo	2519900
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	-
Peso di smaltimento	-
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	-
Imballaggio in carta/cartone	26 g
Plastica piccola	-
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL Nano-Catappa
N. articolo	2519900
Specie animale	Arowana, Axoloti, Barbi, Calamittidi del Calabar, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, Flowerhorn, Gamberetti nani, Gobidi, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Siluri, Veiltail, avannotti, crostacei, lumache, tritoni, vivipari



Caratteristiche	
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	300 L
Materiale	-
Tipo di mangime	-
Colore	marrone
Dosaggio	1 foglia per 15 - 30 l d'acqua
Condizioni di trasporto	-



JBL Nano-Catappa

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL Nano-Catappa
N. articolo	2519900
Temperatura ambientale	-
Ora di partenza	-
Mercurio	-
Lunghezza del tubo	-
Durata di vita	-
Lumen	-
Valore IRC	-
A intensità regolabile	-
Cicli di commutazione	-
Valore PAR	-
Classe di efficienza energetica	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura di colore	-
Denominazione attacco	-

Dati tecnici	
Nome del prodotto	JBL Nano-Catappa
N. articolo	2519900
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	-
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-
Rendimento in watt	-
Rendimento/ora	-
Rendimento/giorno	-
Altezza	-
Lunghezza	-
Larghezza	-
Diametro	-
Tensione	-
Per	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Dimensioni	-
Contenuto per	-
Volume del contenitore filtro	-
Volume masse filtranti	-
Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita	-





Dati tecnici	
Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata	-
Prevalenza	-



JBL Nano-Catappa

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	1 foglia per 15 - 30 l d'acqua





Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL Nano-Catappa
N. articolo	2519900
IVA	19%
Unità di vendita	12
Volume imballaggio	0.74l
Misure (L/P/A)	30 mm/170 mm/145 mm
Luogo	576
Bancale	1728
Gruppo prodotti	1
Tariffa doganale	12119086
Paese d'origine	LK
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL Nano-Catappa
N. articolo	2519900
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	254 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	175 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	370 mm
Dati unità imballo 1 altezza	156 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL Nano-Catappa
N. articolo	2519900
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 2 peso	2700 g
Dati unità imballo 2 lunghezza	750 mm
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	550 mm
Dati unità imballo 2 altezza	650 mm

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL Nano-Catappa
N. articolo	2519900
Testo scontrini vendite	NanoCatappa
Presentazione negli scaffali	-